

HS TRAPSYSTEM TRAY

SET PER BIOPSIA OSTEO-MIDOLLARE CON DISPOSITIVO TRAPSYSTEM

Il dispositivo TRAPSYSTEM permette di effettuare la biopsia del midollo osseo senza dover effettuare la tradizionale manovra di lussazione per prelevare il campione da esaminare. Questo avviene grazie ad un particolare dispositivo a cucchiaio che viene introdotto all'interno dell'ago Jamshidi una volta posizionato all'interno del midollo osseo.

Le caratteristiche principali del dispositivo denominato TrapSystem consentono di ottenere un prelievo sicuro grazie alla sola rotazione dell'ago, di non traumatizzare l'osso e di rendere la manovra semplice e veloce per l'operatore.

- Maggior comfort per il paziente
- Prelievo sicuro, semplice manovrabilità
- Velocità di esecuzione

Caratteristica dell'ago:

- Punta bocca di pesce
- Cannula rastremata centimetrata
- Mandrino a punta piramidale
- Filo di estrazione centimetrato
- Impugnatura ergonomico

Il kit è composto da:

- n°1 siringa (10cc) con ago prefiltrato montato da 19G
- n°2 aghi ipodermici 21G/25G
- Lidocaina 2% 10ml
- Disinfettante per cute:
 - Clorexidina gluconato 0.05 busta monodose 25ml (Neoxinal®)
 - Bustine di garza idrofila impregnata di iodio povidone (Betaseptic®)
- n°2 provette EDTA
- n°1 provetta preriempita di formalina (10%)
- Agitatore per miscelazione formalina
- n°5 vetrini/ n°2 portavetrini a 3 posti
- n°1 siringa da 30cc per aspirato citologico
- Busta in polietilene trasparente portacampioni
- Bisturi, compresse di garza, telino bianco
- n°2 telini azzurri, cerotto



CODICE	DIAMETRO	LUNGHEZZA	BOX
TRAPJK0810	8G	100mm	10
TRAPJK0815	8G	150mm	10
TRAPJK110	11G	100mm	10
TRAPJK115	11G	150mm	10
TRAPJK1306	13G	60mm	10
TRAPJK1310	13G	100mm	10

IMA
Independent Medical Associates

www.I-MA.com
info@I-MA.com
p: 888.548.4462
f: 888-548-1462